ONKYO.

光学式ポインティングデバイスについて

このたびは、弊社製品をご購入いただき、まことにありがとうございます。

本機は、ディスプレイ右側に光学式ポインティングデバイスを搭載しております。 このデバイスは光学式センサーで動作していますが、操作する人により感度が 食化することがあります。

ポインタの動作が遅すぎる、もしくは速すぎる場合には以下の設定で感度を微調整する 事ができます。

- 1. 「スタート」ボタン→「コントロールパネル(O)」を選択します。
- 「ブリンタとその他のハードウェア」→「マウス」を選択し「マウスのプロパティ」を 選択します。
- 3.「ポインタ オブション」タブを選択し、速度の設定を変更します。



「ボインタの精度を鳴める」チェックボックスについて

チェックありのとき

操作する海の動きが強いと対はボインタの移動量が大きくなり、指の関き が遭い場合はポインタの事動量が外なくなります。(推奨設定)

ブニックなしのとか:

操作する町の返曲に関係なく町の移動量とボインタの移動量は比例する ようになります。